

**Transport Canada / Transports Canada  
Civil Aviation / Aviation Civile**

**\*\* Le texte français suit l'anglais. \*\***

The following has recently been posted to the [Transport Canada AD website](#):

**Number:** CF-2020-46

**Subject:** **ATA 24 – ELECTRICAL POWER – MISLEADING INDICATION**

**Applicability:** Bombardier Inc. model BD-100-1A10 aeroplanes

**Link:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-46-E.PDF>

**Number:** CF-2020-47

**Subject:** **ATA 73/36 – ENGINE – FUEL AND CONTROL – AIRPLANE FLIGHT MANUAL LIMITATIONS AND PROCEDURES – ENGINE SURGE AT LOW ALTITUDE UNDER CERTAIN ENVIRONMENTAL CONDITIONS**

**Applicability:** Bombardier Inc. model BD-100-1A10 aeroplanes

**Link:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-47-E.PDF>

**Number:** CF-2020-48

**Subject:** **ATA 21 – ENVIRONMENTAL CONTROL – REPLACEMENT OF INCORRECT LOW-PRESSURE DISTRIBUTION SUPPLY DUCT**

**Applicability:** Airbus Canada Limited Partnership (formerly C Series Aircraft Limited Partnership, Bombardier Inc.) model BD-500-1A10 aeroplanes

**Link:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-48-E.PDF>

**Number:** CF-2020-49

**Subject:** **ATA 27 – FLIGHT CONTROLS – INBOARD-FLAP SUSCEPTIBILITY TO CORROSION**

**Applicability:** Bombardier Inc. model BD-700-1A10 and BD-700-1A11 aeroplanes

**Link:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-49-E.PDF>

You are receiving this notification as a subscriber to the Transport Canada Civil Aviation e-Bulletin. To unsubscribe, please use the form available on this Web page:

<https://tc.canada.ca/en/aviation/transport-canada-civil-aviation-e-bulletin>

For further information on **e-Bulletin**, you may wish to visit:

<https://wwwapps.tc.gc.ca/Comm/5/ListServ/Menu.aspx?lang=eng>. You can also contact Transport Canada's Civil Aviation Communications Centre at 1-800-305-2059 or at [services@tc.gc.ca](mailto:services@tc.gc.ca) for questions regarding this service.

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Les informations suivantes ont été récemment publiées sur le [site Web des Consignes de navigabilité de Transport Canada](#):

**Numéro:** CF-2020-46

**Sujet:** **ATA 24 – GÉNÉRATION, DISTRIBUTION ET CONVERSION ÉLECTRIQUE – INDICATION TROMPEUSE**

**Applicabilité:** Les avions de Bombardier Inc. modèle BD-100-1A10

**Lien:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-46-F.PDF>

**Numéro:** CF-2020-47

**Sujet:** **ATA 73/36 – CARBURANT MOTEUR ET REGULATION – PROCEDURES ET LIMITES**

**DU MANUEL DE VOL DE L'AVION – POMPAGE MOTEUR A BASSE ALTITUDE DANS CERTAINES CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES**

**Applicabilité:** Les avions de Bombardier Inc. modèle BD-100-1A10

**Lien:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-47-F.PDF>

**Numéro:** CF-2020-48

**Sujet: ATA 21 – CONTROLE ENVIRONNEMENTAL – REMPLACEMENT D'UNE GAINÉ DE DISTRIBUTION D'AIR A BASSE PRESSION INCORRECTE**

**Applicabilité:** Les avions d'Airbus Canada Limited Partnership (anciennement C Series Aircraft Limited Partnership, Bombardier Inc.) modèle BD-500-1A10

**Lien:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-48-F.PDF>

**Numéro:** CF-2020-49

**Sujet: ATA 27 – COMMANDES DE VOL – VOILE INTERIEUR SUSCEPTIBLE A LA CORROSION**

**Applicabilité:** Les avions de Bombardier Inc. modèle BD-700-1A10 et BD-700-1A11

**Lien:** <https://wwwapps.tc.gc.ca/saf-sec-sur/2/awd-cn/documents/CF-2020-49-F.PDF>

Vous recevez cet avis électronique à titre d'abonné au service d'alerte par courriel de Transports Canada Aviation civile. Si vous désirez vous désabonner, veuillez utiliser le formulaire disponible à cette page Web : <https://tc.canada.ca/fr/aviation/bulletin-electronique-transports-canada-aviation-civile>

Pour autres informations reliées au bulletin électronique, vous pouvez visiter : <https://wwwapps.tc.gc.ca/Comm/5/ListServ/Menu.aspx?lang=fr>. Vous pouvez contacter le Centre de communications de l'Aviation civile de Transports Canada au 1-800-305-2059 ou [services@tc.gc.ca](mailto:services@tc.gc.ca) pour toutes questions à l'égard de ce service.

#####